



PLANS TEL QUE CONSTRUITS DU C.A ÉCOLOSOL INC.



AMÉNAGEMENT D'UNE CELLULE DE STOCKAGE DE SOLS CONTAMINÉS <C (MASCOCHE, QUÉBEC)

No.	Révisions	DATE
0A	POUR INFORMATION	18-08-2005
0B	MODIFICATION CA DE LA CELLULE	13-04-2006
0C	MODIFICATION CA DE LA CELLULE	13-06-2006
0D	TEL QUE CONSTRUIT	18-04-2007

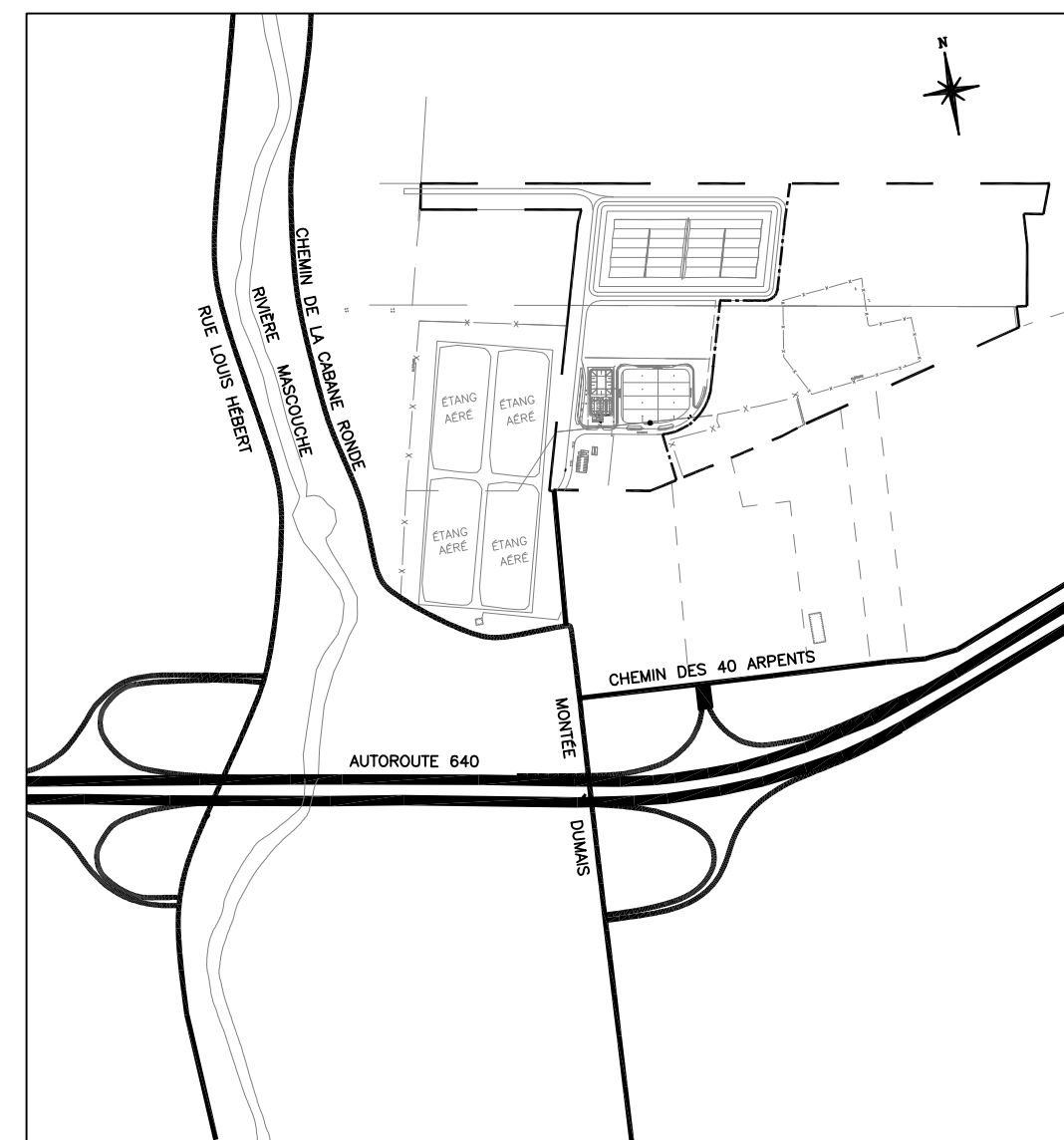
LIMITE DU CENTRE DE STOCKAGE DES SOLS

LIMITE APPROXIMATIVE DE LA DEMANDE DE C.A.

LISTE DES PLANS REVISÉS DU C.A.				
Numero plan	Titre	Révision CA	Révision tel que construit	Modification (s)
ECO 6000 00	PLAN TITRE	0C	00	Ajout de la liste des plans
ECO 6000 01	PLAN D'AMÉNAGEMENT ET LIMITE DE LA DEMANDE DU C.A.	0A	00	NA
ECO 6000 02	PLAN D'AMÉNAGEMENT EXISTANT AVANT AMÉNAGEMENT AVEC COURBS DE NIVEAU X	0A	NA	NA
ECO 6000 03	PLAN D'AMÉNAGEMENT EXISTANT PROPOSÉ	0A	00	Vue d'ensemble tel que construit
ECO 6000 04	PLAN D'AMÉNAGEMENT FORAGES GÉOTECHNIQUES ET LOCALISATION DES PÉRIMÈTRES	0B	00	Aménagement tel que construit
ECO 6000 05	PLAN D'AMÉNAGEMENT MONTRANT LES SECTEURS	0D	NA	NA
ECO 6000 06	PLAN D'AMÉNAGEMENT SECTEURS 1 ET 2	0A	00	Tel que construit
ECO 6000 07	FOND DE LA CELLULE NIVEAU GÉOMÉTRIQUE INTERIEURE ET EXT	0D	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 08	COUPES DE FOND DE LA CELLULE (SUD-OUEST ET NORD-OUEST)	0A	00	Niveaux tel que construits
ECO 6000 09	COUPES ET DÉTAILS PUIS DE POMPAGE DE CONSTRUCTION TUYAU DE DRAINAGE SUD ET TUYAU DE DRAINAGE NRI	0A	00	Niveaux et détails tel que construits
ECO 6000 10	COUPES DU VU DE COLLECTEURS PUIS DE POMPAGE NRI ET PUIS DE POMPAGE DANS LA PAROI	0A	00	Niveaux et détails tel que construits
ECO 6000 11	PLANS D'AMÉNAGEMENT NIVEAU GÉOMÉTRIQUE DES SOLS SUD	0A	NA	NA
ECO 6000 12	VUE EN PLAN DE TOIT FINAL	0A	NA	NA
ECO 6000 13	COUPLE LONGITUDINAL EST-OUEST AVEC RECOUVREMENT FINAL	0A	NA	NA
ECO 6000 14	COUPLES TYPQUES LI COUPLE TRANSVERSAL NORD-SUD AVEC RECOUVREMENT FINAL	0D	NA	NA
ECO 6000 15	FOND DE LA CELLULE NIVEAU GÉOMÉTRIQUE INTERIEURE DU SUD	0D	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 16	COUPES ET DÉTAILS CHEMINEL DE CAPTAGE DES EAUX	0C	NA	NA
ECO 6000 17	DÉTAILS ANCRAGES PHASE EXPLORATION ET PHASE TENDUE	0A	NA	NA
ECO 6000 18	AMÉNAGEMENT SUD-OUEST ET LAQUORVOIRE ET TRATTMENT DE L'INVIAT ET AVEC EFFLAVAGE	0D	00	Niveaux et détails tel que construits
ECO 6000 19	PLAN D'AMÉNAGEMENT DES SOLS - C-SUD-OUEST	0D	00	Niveaux et détails tel que construits
ECO 6000 20	PLAN D'AGRANDISSEMENT DE LA CELLULE AIRY D'ENTRÉE DES SOLS - C ET DRAINAGE PLE VU	0A	NA	NA
ECO 6000 21	SOUS-DRAINAGE ROUIT DES SERVICE NO 1 CHAINAGE 0-000 @ 0-488 85	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 22	PLAN D'AMÉNAGEMENT NOMINCLATURE DES PUISSES LI ROUTES	0B	00	Aménagement tel que construit
ECO 6000 23	PLAN ET PROFIL ROUIT DE SERVICE NO 1 CHAINAGE 0-000 75 @ 0-3-1-25	0C	00	Niveaux et aménagement tel que construits

LISTE DES PLANS REVISÉS DU C.A.				
Numero plan	Titre	Révision CA	Révision tel que construit	Modification (s)
ECO 6000 07	COUPES TYPQUES DES ROUTES	0B	NA	NA
ECO 6000 08	PLAN ET PROFIL ROUIT DE SERVICE NO 2 PROP CHAINAGE 10-000 @ 10-128-50 FUTUR CHAINAGE 10-202-90 @ 10-147-0-3-7	0B	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 09	PLAN ET PROFIL ROUIT PÉRIPHÉRIQUE NO 1 CHAINAGE 30-000 @ 30-1-1-84	0C	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 10	PLAN ET PROFIL ROUIT PÉRIPHÉRIQUE NO 2 CHAINAGE 30-1-1-84 @ 30-1-1-84	0B	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 11	PLAN ET PROFIL ROUIT PÉRIPHÉRIQUE NO 3 CHAINAGE 30-1-20-3-3 @ 30-1-0-3-86	0A	NA	NA
ECO 6000 12	PLAN ET PROFIL ROUIT PÉRIPHÉRIQUE NO 4 CHAINAGE 30-1-0-3-86 @ 31-0-1-87	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 13	ROUTES PÉRIPHÉRIQUES NO 1-3	0A	NA	NA
ECO 6000 14	PLAN ET PROFIL ET COUPLE TYPQUE FOSSÉ 194 CHAINAGE 2-000 @ 2-1-00	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 15	PLAN ET PROFIL ET COUPLE TYPQUE FOSSÉ 194 CHAINAGE 2-000 @ 2-1-00	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 16	PLAN ET PROFIL ET COUPLE TYPQUE FOSSÉ 194 CHAINAGE 2-000 @ 2-1-00	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 17	PLAN ET PROFIL ET COUPLE TYPQUE FOSSÉ 194 CHAINAGE 2-000 @ 2-1-00	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 18	PLAN ET PROFIL ET COUPLE TYPQUE FOSSÉ 194 CHAINAGE 3-000 @ 3-0-71-44	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 19	PLAN ET PROFIL ET COUPLE TYPQUE FOSSÉ 194 CHAINAGE 4-000 @ 4-2-15	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 20	VUE EN PLAN GÉNÉRAL - TUYAU ÉMISSAIRE CHAINAGE 0-000 @ 1-0-12-44	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 21	PLAN ET PROFIL TUYAU ÉMISSAIRE CHAINAGE 0-000 @ 0-300	0A	00	Niveaux, détails tel que construits
ECO 6000 22	PLAN ET PROFIL TUYAU ÉMISSAIRE CHAINAGE 0-300 @ 0-550	0A	00	Niveaux tel que construits
ECO 6000 23	PLAN ET PROFIL TUYAU ÉMISSAIRE ET ROUIT ET FOSSÉ DE SERVICE NO 3 CHAINAGE 0-000 @ 0-0-990	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 24	PLAN ET PROFIL TUYAU ÉMISSAIRE CHAINAGE 0-900 @ 1-146-77	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 25	COUPLE ET DÉTAILS ROUIT DE SERVICE NO 2 ET DE GARDER ROUIT ET 30-1	0A	NA	NA
ECO 6000 26	PLAN ET PROFIL RESEAU DE LIXIVIAT RII CHAINAGE 0-000 @ 0-1-20	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6012 17	PLAN AMÉNAGEMENT BASSIN DE SEDIMENTATION	02	02	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6012 18	DÉTAILS DU BASSIN DE SEDIMENTATION	01	02	Niveaux tel que construits

LISTE DES PLANS DE CONSTRUCTION AJOUTÉS À CEUX FAISANT PARTIE DU C.A				
Numero plan	Titre	Révision construction	Révision tel que construit	Modification (s)
ECO 6000 09	PLAN MONTRANT LA CLÔTURE CIRCULANTE LE PROJET	00	01	Tel que construit
ECO 6000 01	PLAN DE BÂTIMENT DES FILTRES ET ZONE DE TRANSITION	00	01	Dimensions et niveaux tel que construits
ECO 6000 05	PLAN DE COUPE TRANSVERSALE DU BÂTIMENT DES FILTRES	00	01	Dimensions et niveaux tel que construits
ECO 6000 04	PROFIL DE LA TUYAUTERIE DE SYSTÈME DE COLLECTEUR DE LIXIVIAT ET DE DÉCHARGE DE L'EAU TRAITÉE	0A	00	Niveaux et aménagement tel que construits
ECO 6000 05	LE PLAN D'AMÉNAGEMENT BASSIN DE DÉCANTATION ET BASSIN D'EAU TRAITÉE	01	02	Dimensions et niveaux tel que construits
ECO 6000 06	PLAN DE COUPES DES BASSINS DE DÉCANTATION ET D'EAU TRAITÉE	01	02	Dimensions et niveaux tel que construits
ECO 6000 07	PLAN DE DÉTAILS ET COUPES DES BASSINS	01	02	Détails et niveaux tel que construits
ECO 6000 09	COUPES LI DÉTAILS PUIS DE POMPAGE DE CONSTRUCTION BASSIN DE DÉCANTATION	00	01	Détails et niveaux tel que construits
ECO 6000 11	PLAN MONTRANT LA CLÔTURE CIRCULANTE LES BASSINS DE SEDIMENTATION, DE CANTATION, EAU TRAITÉE ET LE BÂTIMENT U.L.L.	00	01	Tel que construit



CLIENT:
ÉCOLOSOL inc.

PROJET:
CENTRE DE STOCKAGE DES SOLS



TELLUS EXPERTS-CONSEILS inc.
2555 avenue Dollard bureau 214,
Edifice S. Montreuil, Lévis, QUÉBEC
RUE 349
90 rue West suite 103
Montreal (QUEBEC)
H3U 2G9
Tel: (514) 365-6249
Fax: (514) 365-6256
Web: www.tellus-experts.com

TITRE: PLAN TITRE	
DESSINÉ PAR: M. DESROCHES	PROJETÉ PAR: P. MASCIOTRA, ing.
APPROUVÉ PAR: P. MASCIOTRA, ing.	
DATE: 18 AVRIL 2007	ÉCHELLE: SANS ÉCHELLE
FICHER AUTOCAD: ECOC000000.DWG	Rev. E1C10G1010101010